



**Descripción**

Bandeja de chapa perforada y reforzada Pemsaband® PQU de 15, 30, 50 y 60 mm de altura y anchos de 100 a 600 mm, espesores de 2 y 2,5 mm y dos longitudes, de 2 y 3 metros. Apta para el soporte y conducción de cables con cargas elevadas en aplicaciones industriales. Las bandejas Pemsaband® PQ están homologadas según especificaciones de CEPSA y REPSOL. Fabricada en acero y con Sistema de protección GC de 85 micras, adecuado para instalaciones exteriores y ambientes agresivos.

**Ventajas**

Las perforaciones en sentido longitudinal, favorecen la fijación y el embridado de los cables.

Pemsaband® PQU dispone de toda una amplia gama de accesorios.

Diseñada para soportar cargas elevadas gracias a su configuración y variedad de espesores.

Especialmente diseñada para el sector petroquímico, con homologaciones CEPSA y REPSOL.

Sistema de protección GC (norma UNE-EN ISO 1461), adecuada para instalaciones exteriores y en ambientes agresivos. Clase de resistencia a la corrosión 8 según IEC 61537.

**Aplicaciones**

Indicada para la canalización, transporte y distribución de cables en instalaciones de la Industria Petroquímica, Oil & Gas, Offshore, Obras civiles e Infraestructuras, así como en túneles y galerías de instalaciones por su gran capacidad de soportar cargas elevadas.

**Soluciones**



INDUSTRIA PETROQUÍMICA



[www.pemsa-rejiband.com](http://www.pemsa-rejiband.com)

Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.



**Características técnicas principales**

GC	Clase 8	15, 30, 50, 60	100, 150, 200, 300, 50, 400, 500, 600	Acero con prot. superficial	20 J
e <sub>mm</sub> 2	-50 / 150 °C	A1 No combustible	ETIM EC000047		

**Datos de producto**

⊞	⊞	⊞	Ref	kg/ú	⊞
15	100	3	76603010	1.770	3
15	150	3	76603015	2.470	3
15	200	3	76603020	3.170	3
15	300	3	76603030	4.860	3
30	50	3	76603105	1.570	3
30	100	3	76603110	2.290	3
30	150	3	76603115	2.980	3
30	200	3	76603120	3.680	3
30	300	3	76603130	5.370	3
30	400	3	76603140	7.140	3
30	500	3	76603150	8.750	3
30	600	3	76603160	10.400	3
50	50	3	76603205	2.250	3
60	100	3	76603210	3.310	3
60	150	3	76603215	4.000	3
60	200	3	76603220	4.690	3
60	300	3	76603230	6.390	3
15	50	2	76623005	1.060	2

**Ⓢ Sistema de protección**

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electrocinchado
- BC - Electrocinchado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Poliester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

**Ⓜ Materiales Aislantes**

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos



[www.pemsa-rejiband.com](http://www.pemsa-rejiband.com)

Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.



**Pemsaband PQU**

**PA6** - Poliamida 6 Libre de Halógenos

**PA12** - Poliamida 12 Libre de Halógenos

**PU** - Poliuretano

**PE** - Polietileno

**NBR** - Caucho NBR

**PET** - Poliestirester Termoplástico

**TPV** - Termoplástico



Aplicaciones de producto

